

# NOTICIENCIAS

ÓRGANO DIVULGATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

Año 7 N°1 Enero-Abril 2025



La Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela celebró con orgullo y júbilo su LXVII Aniversario, un hito que nos invita a reflexionar sobre nuestra trayectoria, nuestros logros y el compromiso inquebrantable con la excelencia académica y científica. Este aniversario no solo es una ocasión para conmemorar nuestro pasado, sino también para proyectar nuestro futuro como una institución líder en la generación de conocimiento y en la formación de profesionales comprometidos con el desarrollo del país.

A lo largo de sus 67 años, la Facultad de Ciencias ha forjado un legado de innovación, investigación y enseñanza de excelencia. Gracias al incansable trabajo de nuestros profesores, estudiantes, personal administrativo y obrero, hemos mantenido los más altos estándares académicos, contribuyendo significativamente al avance en diversas ramas de la ciencia, incluyendo biología, física, química, geoquímica, matemática y computación. Este compromiso se evidencia en nuestros numerosos proyectos de investigación, publicaciones científicas y actividades de extensión, siempre orientados a generar un impacto positivo en nuestra sociedad. Resulta esencial reconocer el rol protagónico de nuestros estudiantes, quienes constituyen el objetivo central de nuestra facultad. Su entusiasmo, creatividad y profunda dedicación son la energía vital de nuestra universidad. Hemos tenido el privilegio de encender en jóvenes la vocación por las ciencias, demostrando que este campo no es un mero objeto de estudio, sino una fuerza capaz de moldear y transformar la realidad. Reafirmamos nuestro compromiso inquebrantable con la excelencia académica, la investigación de vanguardia y una extensión universitaria que impacte a la sociedad. Continuaremos trabajando con seguir construyendo juntos un futuro lleno de logros y oportunidades.

Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco

Decano

## Acto Central del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias



El 13 de marzo, se llevó a cabo el Acto Central con motivo del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias, en el Auditorio Dr. Tobías Lasser, en presencia de las Autoridades de la Facultad de Ciencias presididas por el Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, en compañía de la Dra. María Fátima Garcés, Rectora (e) y Vicerrectora Académica; Dr. José Balbino León, Vicerrector Administrativo y la Dra. Corina Aristimuño, Secretaria.

Asimismo, en el evento estuvieron presentes las autoridades de la Facultad de Ciencias,

integradas por el Coordinador Académico Dr. José Antonio López, el Coordinador de Postgrado Dr. Pío Arias, la Coordinadora de Investigación Dra. Mary Lorena Araujo, la Dra. Yosly Hernández, Coordinadora de Extensión y el Dr. Romel Guzmán, Coordinador Administrativo.

En este orden, también acompañaron el Acto Central los directores de escuelas e institutos de la Facultad, trabajadores administrativos, obreros y comunidad universitaria.



El acto inició con las notas del Himno Nacional de la República Bolivariana de Venezuela y el Himno de la Universidad Central de Venezuela, interpretados por la Coral de la Facultad de Ciencias, bajo la dirección del Prof. Gabriel Abellán.

Posteriormente, el Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, decano de la Facultad de Ciencias, ofreció un discurso a los asistentes del evento. Seguidamente, el Prof. Eugenio Scalise (Escuela de Computación) presentó la ponencia “Inteligencia artificial como disciplina transversal en la ciencia”, en la que los asistentes pudieron conocer los avances e investigaciones relacionadas con esta disciplina.

De igual forma, se procedió a la entrega de botones al personal activo docente entre 30 y 35 años de servicio. Además, se otorgó botones al personal administrativo entre 20 y 25 años de servicio y al personal obrero entre 20 y 25 años de servicio.

Una vez finalizada la entrega de botones, los asistentes disfrutaron de una presentación musical del ensamble de cuerdas del Centro Académico Regional San Agustín, perteneciente a la Fundación Musical Simón Bolívar.

Para culminar la celebración, se invitó a los asistentes a un brindis de honor en el lobby del Auditorio Dr. Tobías Lasser.

La transmisión completa del evento está disponible en el canal de YouTube de la Facultad de Ciencias.

[https://www.youtube.com/live/Z1iblUSRdi4?si=-d\\_Qxb45J2FSY4yS](https://www.youtube.com/live/Z1iblUSRdi4?si=-d_Qxb45J2FSY4yS)

## Conversatorio: Innovación y Conocimiento: El Futuro de la Investigación en Ciencias

Con motivo de las actividades del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela (UCV), el jueves 13 de marzo, se llevó a cabo el conversatorio «Innovación y Conocimiento: El Futuro de la Investigación en Ciencias», en el Auditorio Dr. Tobías Lasser.

El evento contó con las ponencias del Prof. Ricardo Guerrero (Escuela de Biología), Prof. Eugenio Scalise (Escuela de Computación), Prof. Gabriel Abellán (Escuela de Física), la Profa. Mariela Castillo (Escuela de Matemática) y la Profa. Clarimar Camacho (Escuela de Química).

La actividad fue moderada por el Prof. Jonathan Vera. La dinámica del foro consistió en una serie de preguntas generales dirigidas a los panelistas, quienes reflexionaron sobre el pasado y el futuro de la investigación científica en la sociedad.

Para finalizar, el Decano de la Facultad de Ciencias, Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, agradeció a cada uno de los panelistas y el moderador, además de entregarles un reconocimiento por su participación.

Este mismo día jueves 13 de marzo, el Dr. Fuenmayor invitó a los asistentes al evento del Día del Egresado de Ciencias, en el Acto Central del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias, a realizarse en el Auditorio Dr. Tobías Lasser.

La transmisión completa del evento está disponible en el canal de YouTube de la Facultad de Ciencias.

<https://www.youtube.com/live/r2Bhvq5RVdQsi=B3PntwciXqOD5QvN>



## Foro: IA en la Ciencia: Innovación y Futuro

En el marco de las actividades con motivo del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela (UCV), el miércoles 12 de marzo, se llevó a cabo el foro “IA en la Ciencia, Innovación y Futuro”, en el Auditorio Dr. Tobías Lasser.

El evento contó con la participación del profesor Eugenio Scalise (Escuela de Computación), el Prof. José Alí Moreno (Escuela de Física), la Prof. Mairene Colina (Escuela de Matemática) y la Prof. María Luisa Serrano (Facultad de Farmacia). La actividad fue moderada por el Prof. de la Facultad de Ingeniería, Carlos Moreno Negrín.

La dinámica del foro consistió en una serie de tres preguntas generales dirigidas a los panelistas, así como ocho preguntas especializadas por áreas: dos de Química, dos de Física, dos de Matemática y dos de Computación.

Por su parte, la Profa. Mairene Colina, expresó que el evento fue productivo y resultó muy interesante poder interactuar con otros profesores con conocimientos en química, física y computación.

«Hemos visto no solo como interpretamos cada uno la inteligencia artificial sino además como coincidimos en ella, en su uso, en la importancia de la educación para utilizarla y este tipo de eventos son fundamentales para educar a la gente sobre el buen uso de este tipo de herramientas y para que, los que no la conozcan, se atrevan a usarla para generar más conocimiento e innovación en sus mundos de trabajo», señaló Colina.

El Prof. Eugenio Scalise manifestó que, «el tema de la inteligencia artificial (IA) es de interés general, dado que siempre hay gente ávida de información, porque en término de medios se maneja sin mucha responsabilidad y este es un espacio que desde el punto de vista académico podemos generar una visión de lo que es el área de la inteligencia artificial» explicó.

Añadió Scalise que, la carrera de Computación posee en su pensum 11 opciones profesionales y una de ellas está dedicada a la IA, entre las que se encuentra la materia *Machine learning* y también se dicta la asignatura de redes neuronales profundas, además de utilizarse la IA para la investigación, y destacó que este tipo de eventos es muy necesario en la universidad para el intercambio de conocimientos.

En la actividad estuvieron presentes, el Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, Decano de la Facultad de Ciencias, Dr. José Antonio López, Coordinador Académico, Dra. Yosly Hernández, Coordinadora de Extensión y el Dr. Romel Guzmán, Coordinador Administrativo.

Al final del evento, el decano de la Facultad de Ciencias, Ernesto Fuenmayor Di Prisco, agradeció a cada uno de los panelistas y el moderador, además de entregarles un reconocimiento por su participación. «Esta ha sido una conversación muy agradable y nutritiva y estos espacios hacen falta, ante una gran cantidad de problemas que no son fáciles de resolver y esto nos da una ilusión distinta», señaló.

Asimismo, el Dr. Fuenmayor invitó a los asistentes a participar el jueves 13 de marzo, en el evento del Día del Egresado de Ciencias, actividad enmarcada en el LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias, específicamente el conversatorio: Innovación y Conocimiento: el Futuro de la Investigación en Ciencias, así como el Acto Central del LXVII Aniversario, ambos a realizarse en el Auditorio Dr. Tobías Lasser.

La transmisión completa del evento está disponible en el canal de YouTube de la Facultad de Ciencias

[https://www.youtube.com/live/7DabPO7SHeg?si=A\\_ZVhnULGfBkoGBm](https://www.youtube.com/live/7DabPO7SHeg?si=A_ZVhnULGfBkoGBm)



## Protocolo de actuación en casos de discriminación y violencia en la UCV: Hacia un entorno seguro

Como parte de las actividades del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela (UCV), el pasado lunes 10 de marzo, se efectuó el foro “Protocolo de actuación en casos de discriminación y violencia de la UCV: hacia un entorno seguro”, en el Auditorio Dr. Tobías Lasser.

La actividad contó con las ponencias de la profesora de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas, UCV, Jacqueline Richter, el decano de la FCJP-UCV, Prof. Juan Carlos Apitz y la Lic. Yarani Acosta, exrepresentante estudiantil al Consejo Universitario y egresada de FACES-UCV. El evento fue moderado por el profesor Ricardo Ríos.

Por su parte, el Decano Apitz, analizó este protocolo y destacó que en su ámbito de aplicación reprime las conductas de violencia, acoso laboral y sexual, por identidad de género, orientación sexual y discapacidad. En ese sentido, precisó que cuando se lleven a cabo estas conductas, insertas en actividades estudiantiles, académicas o laborales, dentro de cualquiera de los núcleos o dependencias, así como en las instalaciones ubicadas fuera del recinto universitario, se debe aplicar este protocolo.

Añadió el decano de FCJP-UCV que este protocolo aplica para el personal docente, de investigación y de extensión, personal administrativo y obrero, estudiantes, egresados y el personal contratado para proyectos vinculados a la universidad. “Cuando nos encontramos frente a una situación en la cual estemos aplicando el protocolo, nos permitirá aclarar los principios que lo integran: dignidad, confidencialidad, acción sin generar daños, atención diferenciada, accesibilidad y corresponsabilidad”, explicó.

El Decano Apitz destacó la importancia del seguimiento de los casos para mantener una memoria histórica en la UCV de cada tipo de situaciones presentadas. “No se trata simplemente de reprimir una conducta y sancionarla, sino disponer también de un archivo en el que se haga seguimiento a cada caso”, señaló el decano de FCJP-UCV, quien añadió que lo más importante es la difusión del contenido del protocolo.

Entretanto, la profesora Jacqueline Richter, expresó que la violencia se retroalimenta de diversos tipos de violencia y esta suele normalizarse. Por otra parte, resaltó que es vital enfrentar el tema del acoso laboral que implique no solo la represión, sino también prevención, atención y reparación de las conductas.

“El tema de la violencia no es un tema académico, sino que también implica al ámbito de toda la comunidad

universitaria y este protocolo va a tratar de generar un espacio de diálogo y de prevención”, resaltó la profesora.

Asimismo, Richter dijo que la violencia no se soluciona con más violencia y esta abarca una nueva modalidad que consiste en la violencia digital, a través de las redes sociales, ante lo que planteó una ruta de tratamiento para buscar salidas consensuadas y exhortó a la comunidad universitaria a hacer suyo este protocolo.

Durante su intervención, la Lic. Yarani Acosta planteó que el protocolo fue planificado durante tres años y el documento fue redactado en género neutro, por lo que cuando vaya a aplicarse tiene que ser en función del género de la presunta víctima y el presunto victimario, además de resaltar que la sanción constituye el fin último del mismo.

La transmisión completa del evento está disponible en el canal de YouTube de la Facultad de Ciencias

[https://www.youtube.com/live/3WSSjCCBhLc?si=IHliUfouKFth\\_HIk](https://www.youtube.com/live/3WSSjCCBhLc?si=IHliUfouKFth_HIk)



## Premiados los ganadores de los Juegos LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias

En el marco del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias, el pasado martes 1 de abril, se realizó en la Sala del Consejo de Facultad la premiación de los ganadores participantes de las diversas disciplinas deportivas que incluyeron Ajedrez, Tenis de Mesa, Baloncesto 3×3 y Softbol.

La entrega de medallas fue encabezada por el Decano Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, en compañía del Coordinador Académico, Prof. José Antonio López, el Coordinador de Postgrado, Prof. Pío Arias y la Coordinadora de Extensión, Profa. Yosly Hernández.

A continuación, el cuadro de ganadores por disciplina deportiva:

### Ajedrez

1er. lugar: Fidel Serpa (Computación)  
2do lugar: Francisco González Contreras (Egresados)  
3er lugar: Reinaldo Díaz Parra (Física).

### Tenis de Mesa

1er lugar: Jesús Lares (Computación)  
2do lugar: Sebastián Palau (Computación)  
3er lugar: Gabriel Castillo (Computación)

### Baloncesto 3×3

1er lugar: Efraín León (Geoquímica)  
2do lugar: Ángel Hernández (Física)  
3er lugar: Eiber Echenique (Química)

### Softbol

1er lugar: Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas  
2do lugar: Facultad de Humanidades y Educación  
3er lugar: Facultad de Ciencias

### Lista de jugadores de Softbol de Ciencias

#### Jurídicas y Políticas:

1-Pedro Machado	10-Andrés Lorant
2-Salomón Jiménez	11-Braulio Labrador
3-Carlos Medina	12-Moisés Solano
4-Jesús Pájaro	13- Jorge Pineda
5-Yaron Díaz	
6-Yonaiker Morales	
7-Ever Torres	
8-Byron Doria	
9-Robert Fajardo	

## Reacondicionamiento de los baños del Gimnasio Cubierto “Efrén García”

El miércoles 2 de abril y en presencia del decano Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, se realizó el acto de entrega tras el reacondicionamiento de los baños de damas y caballeros del Gimnasio Cubierto Efrén García, “El Poliedrito”, una actividad que beneficiará tanto a estudiantes y comunidad en general que asiste a practicar diversas disciplinas deportivas en este recinto de la Facultad de Ciencias.



## Eventos Deportivos en Conmemoración del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias



En el marco del LXVII aniversario de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela, este domingo 9 de marzo, se realizó en las instalaciones de la Ciudad Universitaria, una carrera 5K y caminata 3K, actividad deportiva organizada por la Coordinación de Extensión.

La carrera contó con la participación de la comunidad universitaria y público general, 89 participantes asumieron el reto de completar la carrera y 32 finalizaron la caminata deportiva.

Como parte del evento se desarrolló una exhibición del equipo de porristas UCV, así como una sesión de rebotes (Kango Fit) a cargo de María Alejandra Lara, Saylin Méndez y Omarys Aular.



De igual modo, los asistentes participaron en una clase de bailoterapia dirigida por la instructora Silvia Aguilera y para cerrar la actividad, una clase de Cross Combat con los instructores Ingrid Pérez y Yelitza Pérez.

Esta jornada deportiva fue patrocinada por Servicios Semprovisa, Sublipop Caracas y Pollos Mario.



### Carrera Damas

- 1er Lugar Yarismar Ruiz. Tiempo: 19:51
- 2do Lugar Yenifer Torres. Tiempo: 20:11
- 3er Lugar Luisana González. Tiempo: 21:10

### Carrera Caballeros

- 1er Lugar: Gabriel Valera. Tiempo: 16:39
- 2do Lugar: Yonathan Torres. Tiempo: 17:48
- 3er Lugar: Eduardo González. Tiempo: 18:23

### Caminata Damas

- 1er Lugar: Victoria Ochoa. Tiempo: 17:21
- 2do Lugar: María de la Cruz. Tiempo: 17:33
- 3er Lugar: Gabriela Pérez. Tiempo: 18:21

### Caminata Caballeros

- 1er Lugar: Gustavo Giménez. Tiempo: 15:58
- 2do Lugar: Diego Enrique Chacón. Tiempo: 17:20
- 3er Lugar: Carlos Herrera. Tiempo: 17:35





#enfotos



Fotografías durante el torneo de Softbol en Conmemoración al LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias



Fotografías durante el torneo de Tenis de Mesa en Conmemoración al LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias



#enfotos



Fotografía durante el torneo de Tenis de Campo en Conmemoración al LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias



Fotografías de participantes durante el torneo de Búhoexo en conmemoración del LXVII Aniversario de la Facultad de Ciencias UCV



## Ganador del Concurso del Logo para el Aniversario 67 Facultad de Ciencias



Corina Victoria Matheus Verra  
Estudiante 1er Semestre de la Escuela de Computación  
Facultad de Ciencias UCV

La Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela, anuncia el logo ganador que nos identificará durante nuestro 67 aniversario, el próximo mes de marzo de 2025.

El Logo triunfador fue diseñado por la estudiante Corina Matheus Verra de la Escuela de Computación.

En este orden, agradecemos a los demás participantes por sus diseños innovadores.

## Acto de Entrega de Diplomas del Diplomado en Ciencia Y Tecnología de Productos Horneados Libres de Gluten



El jueves 3 de abril se realizó el acto de entrega de diplomas correspondiente a la sexta cohorte del Diplomado en Ciencia y Tecnología de Productos Horneados Libres de Gluten, en el Auditorio Dr. Tobías Lasser de la Facultad de Ciencias.

El evento fue encabezado por el Decano Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, junto a las demás autoridades de la Facultad de Ciencias, el Coordinador Académico, Prof. José Antonio López, el Coordinador de Postgrado, Prof. Pío Arias, la Coordinadora de Investigación, Prof. Mary Lorena Araujo, la Coordinadora de Extensión, Profa. Yosly Hernández y el Coordinador Administrativo, Prof. Romel Guzmán.

Con las palabras de la Dra. Zoraida Núñez, en representación de los estudiantes del Diplomado en Ciencia y Tecnología de Productos Horneados Libres de Gluten, inició el acto de entrega de diplomas y seguidamente, el discurso de la oradora de orden, Anaeva Aleo Magnani, presidenta de la Fundación Celíaca de Venezuela e histotecnólogo de la Universidad Central de Venezuela, egresada de la primera cohorte de este diplomado.

Posterior a esto, se procedió a la entrega de los diplomas a los 17 egresados, con la participación de la Coordinadora del Diplomado en Ciencia y Tecnología de Productos Horneados Libres de Gluten, Profa. María Estela Matos, además de la Directora del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos (ICTA), Profa. Carolina Palomino.

Finalmente, el Decano Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, ofreció un discurso en el que extendió sus felicitaciones a los 17 egresados, además de valorar el contenido impartido en el diplomado, y expresar un crecimiento continuo en su desempeño profesional y personal. “Estimados egresados los exhorto firmemente a desplegar con audacia todo el potencial de los valiosos conocimientos que han adquirido, lleven eso con ustedes como herramienta poderosa para construir soluciones innovadoras que alivien la vida de las personas con condición celíaca ofreciéndoles alternativas nutritivas y además deliciosas”, destacó.

El acto contó con la participación de la Coral de la Facultad de Ciencias, bajo la dirección del Prof. Gabriel Abellán, así como un intermedio musical a cargo del estudiante de la Licenciatura en Biología, Alfredo Lezama Belisario, perteneciente al Sistema Nacional de Orquestas y Coros Juveniles de Venezuela, junto a Igor Liendo, trabajador del equipo de la Coordinación de Extensión de la Facultad de Ciencias.

La transmisión completa del evento está disponible en el canal de YouTube de la Facultad de Ciencias

<https://www.youtube.com/live/I5xaA1fevyo?si=XLvu-yQa6NEzRs3G>

## La Facultad de Ciencias da la bienvenida a los estudiantes nuevo ingreso cohorte 2-2024



El pasado martes 1 de abril las Autoridades de la Facultad de Ciencias ofrecieron la bienvenida a los nuevos estudiantes que cursarán sus estudios en la segunda cohorte 2024, correspondiente al semestre que iniciará el próximo lunes 7 de abril, en una presentación realizada en la sala Dr. Leandro Aristeguieta.

El Decano de la Facultad de Ciencias, Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco, en compañía del Coordinador Académico, Prof. José Antonio López, recibió a los estudiantes a quienes les indicó que esta Facultad es la más fuerte en generar conocimiento científico y tecnológico, además de ser pionera en investigación y graduación del mayor número de doctores de la UCV.

Asimismo, el Decano explicó la estructura de cada una de las escuelas y los institutos que conforman la Facultad y celebró la llegada de los estudiantes a formar parte de las carreras en Ciencias.

Por su parte, el Coordinador Académico, Prof. José Antonio López, señaló que los estudiantes realizarán un recorrido por las instalaciones de la Facultad y añadió que la actividad de bienvenida continuó el pasado miércoles 2 de abril con un taller de orientación vocacional.

## Bióloga ucevista gana el Premio Mujeres en Ciencias 2025 de Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales

La doctora Ana Mercedes Herrera recibió el reconocimiento el pasado miércoles 26 de febrero en el Palacio de las Academias en Caracas

Las plantas están de júbilo. Una especialista en ecofisiología vegetal fue seleccionada como ganadora del Premio Mujeres en Ciencia 2025 de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales de Venezuela (ACFIMAN), correspondiente al área de las Ciencias Exactas y Naturales (Biología, Ciencias de la Tierra, Computación, Física, Matemáticas y Química). Se trata de la doctora **Ana Mercedes Herrera**, investigadora y docente del Centro de Botánica Tropical,

adscrito al Instituto de Biología Experimental de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela (UCV).

El jurado calificador del Premio Mujeres en Ciencia decidió por unanimidad otorgarle el galardón gracias a “sus **reconocidos méritos académicos y aportes al conocimiento científico**”, según el veredicto. Los miembros del jurado de la edición 2025 fueron los doctores Ernesto Medina (Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas, IVIC), Suher Yabroudi (Universidad del Zulia, LUZ) y María Eugenia Grillet (Individuo de Número –Sillón X– de ACFIMAN y coordinadora).



### Acerca del Premio

La ACFIMAN, con el auspicio de la empresa **Francisco Dorta A. Sucrs. C. A.**, creó en 2013 el Premio Mujeres en Ciencia para resaltar la participación de las venezolanas en el desarrollo de la ciencia en el país.

El premio se otorga a científicas residentes en Venezuela cuya labor haya sido relevante en la institucionalización de la ciencia a través de la producción de conocimiento, la formación de recursos humanos especializados y la gerencia académica e institucional.

Se **organiza anualmente** y de manera consecutiva en tres áreas del saber: Ciencias Exactas y Naturales (Biología, Ciencias de la Tierra, Computación, Física, Matemáticas y Química), Ciencias de la Salud (Farmacia, Medicina y Odontología) y Tecnología (Agronomía, Ingeniería y Veterinaria).

## VI Simposio de Humedales: un espacio para la acción y la conciencia ambiental

Este miércoles 26 y jueves 27 de febrero se realizó en el Instituto de Zoología y Ecología Tropical (IZET) de la Facultad de Ciencias, el VI Simposio de Humedales 2025, que rinde homenaje al Doctor Crípulo Marrero por su amplia trayectoria como docente investigador en esta área científica. Su reconocimiento fue recibido por la Doctora Nora Malaver.

En este orden, el Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo otorgó un reconocimiento a la miembro fundador del Grupo Humedales de Venezuela, Dra. Elizabeth Gordon, profesora de la Universidad Central de Venezuela con amplia trayectoria de investigación sobre humedales. El profesor investigador asistente del IZET, Rubén Torres, afirmó que en el transcurso del primer día del Simposio se conversó sobre la flora, la fauna y

los problemas ambientales, además de realizar dinámicas ecológicas y contribuir en la educación ambiental. El segundo día, la agenda se dividió en dos horarios donde se abordaron con especial interés la temática de los ambientes marinos costeros. El VI Simposio de Humedales contó con palabras de apertura del Decano de la Facultad de Ciencias, Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco y de la Directora del IZET, Dra. Yadira Rangel, quienes fueron acompañados por las siguientes autoridades decanales: El Coordinador Académico, Dr. José Antonio López, el Coordinador de Postgrado, Dr. Pío José Arias y el Coordinador Administrativo, Dr. Romel Guzmán.



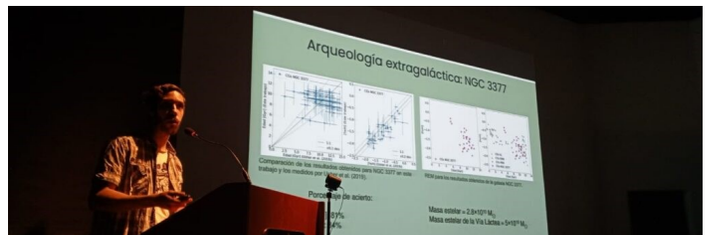
## La Facultad de Ciencias acogió el Congreso Nacional de Estudiantes de Ciencia y Tecnología

La Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela fue la sede del Congreso Nacional de Estudiantes de Ciencia y Tecnología (CONNECTA), el cual se desarrolló en los días 3, 4 y 5 de febrero.

En el transcurso del congreso, se desarrollaron diversas ponencias nacionales e internacionales, las cuales abordaron diversos temas del ámbito de la ciencia, sus ámbitos de aplicación en la industria y oportunidades laborales y de estudio.

Las ponencias del congreso se realizaron en el Auditorio Dr. Tobías Lasser de la Facultad y en la Sala Leandro Aristeguieta, conocida popularmente como Aula 11. Asimismo, el Gimnasio Cubierto Efrén García, también conocido como «El Poliedrito», fue el escenario del concurso: “Reto Científico”.

La actividad contó también con el apoyo de la Embajada de Japón y la Embajada de Francia.



## La Facultad de Ciencias recibió a estudiantes de educación media en el marco del proyecto «¿Qué hace un científico?»



La Facultad de Ciencias de la UCV recibió la visita de un grupo de estudiantes de educación media pertenecientes a diversas instituciones educativas de Caracas, como parte del Proyecto “¿Qué hace un científico?”.

Este proyecto es coordinado por la Dra. Katya Reategui, quien explicó que su finalidad es visibilizar la labor científica en la sociedad, y así motivar a los jóvenes a estudiar carreras científicas.

En ese sentido, el pasado 27 de enero, un grupo de alumnos que cursan sus estudios de educación media en el Colegio Simón Bolívar II y el Colegio Ciudad Mariana de Caracas, visitó las instalaciones de la Facultad de Ciencias UCV.

Posteriormente, el 24 de febrero, un grupo de estudiantes del colegio Generalísimo Francisco de Miranda, Santiago de León de Caracas y el Colegio Paul Harris, visitó las instalaciones de la Facultad de Ciencias UCV, quienes lograron apreciar y entender las herramientas y ámbitos de las ciencias desde la perspectiva académica y de investigación.

“¿Qué hace un científico?” es un proyecto financiado por el Ministerio del Poder Popular de Ciencia y Tecnología (Mincyt) y el Fondo Nacional de Ciencia y Tecnología (FONACIT).

**Universidad Central de Venezuela**  
**Facultad de Ciencias**

**Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco**  
**Decano**

**Dr. José Antonio López**  
**Coordinador Académico**

**Dr. Pío Arias**  
**Coordinador de Postgrado**

**Dra. Mary Lorena Araujo**  
**Coordinadora de Investigación**

**Dra. Yosly Hernández Bieliukas**  
**Coordinadora de Extensión**

**Dr. Romel Guzmán**  
**Coordinador Administrativo**

**NOTICIENCIAS**   
ÓRGANO DIVULGATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

**UCV-Ciencias**  
**Paseo Los Ilustres**  
**Los Chaguaramos**  
**Oficina de Comunicación**  
**Caracas 1040**

**Encuétranos en nuestras**  
**Redes Sociales**

**@NoticienciasUCV**



**Coordinación de**  
**Extensión Ciencias UCV**



**@noticiensucv**

